



Site Natura 2000, Sucs de Breysse



Conférence-débat du vendredi 9 novembre 2018

Dans le cadre de l'animation du document d'objectif du site Natura 2000 « Sucs de Breysse », une conférence a été organisée par Monsieur Jean-Noël Borget du CPIE du Velay en partenariat avec la mairie d'Alleyrac.

Dans la salle de la Mairie d'Alleyrac, le 9 novembre à 20h30, cette animation a permis de faire le point sur le Natura 2000, les principaux milieux naturels et les espèces rares. Plus d'une dizaine de personnes dont le président du comité de pilotage, le maire de Présailles et la mairie d'Alleyrac, la structure porteuse étaient présents. A l'aide d'un montage PowerPoint, M. Borget a présenté le volcanisme régional ainsi que celui des suc, le principal milieu d'intérêt communautaire, les actions de connaissance de la hêtraie mises en place depuis 3 ans et les actions prévues pour 2019. Des échanges ont eu lieu sur l'espace boisé présent au sommet du grand suc et sur la valorisation du site dans le cadre du Geopark des Monts d'Ardèche.



Volcanisme régional et mise en place des suc

Ces deux volcans dont l'âge pourrait compris entre 130 000 et 80 000 ansⁱ pour le grand suc, sont deux cônes stromboliens qui ont bien conservé leurs formes. Deux coulées ont été émises dont celle du grand suc qui a rejoint la vallée de la Loire à Goubet. Les projections de lave de tailles variées sont retombées au sol formant des couches plus ou moins importantes.

Présentation du principal habitat d'intérêt communautaire

Dans l'habitat « 9130-Hêtraie à Aspérulo-Fagetum », les principales espèces rares que l'on retrouve sur les suc de Breysse ont été présentées : Nivéole de printemps, anémone fausse renoncule, etc. ainsi que les espèces inscrites sur l'annexe II de la Directive Habitat : la mousse Buxbaumie verte et la présence potentielle de la chouette de Tengmalm.

Actions de connaissance de la hêtraie

Depuis 3 ans, différentes actions ont permis de mieux connaître cet habitat à protéger, le suivi des populations de nivéoles, la recherche d'arbres à cavités abritant la chouette de Tengmalm, la recherche d'habitats abritant des insectes saproxyliques, l'expérimentation de la recherche de la Rosalie, etc. Pour l'étude sur la recherche de Rosalie des Alpes, on remercie chaleureusement le propriétaire d'une parcelle de hêtraie, présent à la conférence, pour sa mise à disposition de bois de chauffage.

N'hésitez pas à contacter les animateurs du site :



Le C.P.I.E. du Velay

Contact : BORGET Jean-Noël

Adresse : Le Riou, le chemin du rocher
43700 CHASPINHAC

Tél : 04.71.03.01.17

Mail: jean-noel.borget@cpieduvelay.fr



L'O.N.F.

Bureau d'études de l'Agence Montagnes d'Auvergne

Contact : GUILLERAND Laure

Adresse : 3, rue de l'école Normale
43 750 VALS-PRES-LE-PUY

Tél : 04.71.06.64.72

Mail : laure.guillerand@onf.fr

ⁱ Travaux en cours Emmanuelle DEFIVE et Jean-Paul RAYNAL